

T2Ti Tecnologia da Informação Ltda - T2Ti.COM CNPJ: 10.793.118/0001-78

Projeto T2Ti ERP 2.0

Product Backlog

T2Ti ERP 2.0 - Inventário

Versão 1.0

Projeto T2Ti ERP 2.0 Inventário



T2Ti Tecnologia da Informação Ltda - T2Ti.COM CNPJ: 10.793.118/0001-78 Projeto T2Ti ERP 2.0

Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
19/05/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije



T2Ti Tecnologia da Informação Ltda - T2Ti.COM CNPJ: 10.793.118/0001-78 Projeto T2Ti ERP 2.0

Explicações acerca das colunas utilizadas

Fonte: Livro: SCRUM E XP DIRETO DAS TRINCHEIRAS

ID - Uma identificação única, apenas um número com auto-incremento. Isso é para evitar que percamos o controle sobre as estórias quando nós mudamos seus nomes.

Nome – Um nome curto e descritivo para a estória. Por exemplo, "Ver o histórico de transações". Suficientemente claro para que desenvolvedores e o product owner entendam mais ou menos sobre o que estamos falando, e claro o bastante para distingui-la das demais estórias. Normalmente de 2 a 10 palavras.

Importância – a pontuação de importância dessa estória para o product owner. Por exemplo: 10 ou 150. Mais pontos = mais importante. Para o treinamento T2Ti: se houver apenas uma estória, sua pontuação será 100.

Estimativa inicial – As estimativas iniciais da equipe sobre quanto tempo é necessário para implementar aquela estória, se comparada a outras estórias. A unidade é pontos por estória e geralmente corresponde mais ou menos a "relação homem/dias" ideal. Para o treinamento T2Ti: equivale ao número de dias trabalhados para desenvolver a solução.

Como demonstrar – Uma descrição em alto nível de como a estória será demonstrada na apresentação do sprint. Isso é simplesmente uma simples especificação de teste. "Faça isso, então faça aquilo e então isso deverá acontecer".

Notas – quaisquer outras informações, esclarecimentos, referências a outras fontes de informação, etc. Normalmente bem breve.



T2Ti Tecnologia da Informação Ltda - T2Ti.COM CNPJ: 10.793.118/0001-78 Projeto T2Ti ERP 2.0

Product Backlog

ID	Nome	Imp	Est	Como Demonstrar	Notas
001	Contagem	100	5	Permite selecionar os produtos que serão inventariados e por meio da data da contagem faz a comparação da quantidade física com o saldo do sistema.	O controle de inventário permite até três contagens no caso de ocorrência de divergências entre a quantidade informada e o saldo. Devem ser implementados os quatro tipos: geral, dinâmico, rotativo e por amostragem.
002	Ajustes	100	5	O sistema poderá gerar um ajuste (de entrada ou de saída) ou uma irregularidade.	Esses ajustes geram lançamentos no estoque automaticamente.